

Commune : **SAINT-BLAISE-LA-ROCHE** | Rivière : **La Bruche**

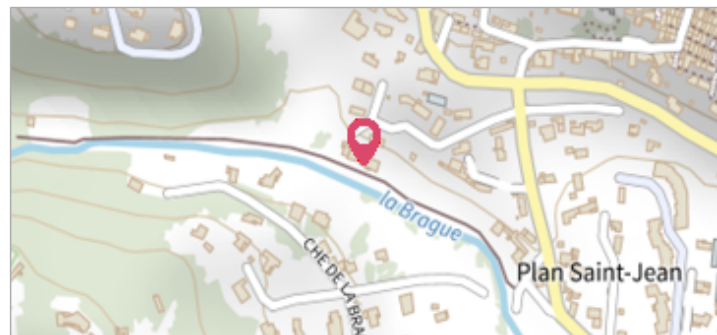
12 **Devant Saint-Blaise, proche de la Bruche**

Commentaires : (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhin-Sarre
Code : IGN_S_A.C.N3 - 5-I **Date de mise à jour :** 20/04/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.15487100 / Y: 48.40412300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 1007363.44 / Y: 6819625.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.154871 / Y: 48.404123
Code Hydro: A2--0110 **Rive de référence:** Non renseigné

1910 Altitude calculée de l'eau : **427.218 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont (d.424), mur en retour amont, rive droite

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_A.C.N3 - 5-I_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 427.218 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 427.218